

選定表

評価記号について:◎ 最適、○ 適、△ 要相談(改造によって可能な場合があります)

機種名	自動巻取り装置								
	横形 (MHAシリーズ)					縦形 (MVAシリーズ)			スパイラルリール
	MHA-104(S) II MHA-204(S) II MHA-106(S) II MHA-206(S) II	MHA-104(S) III MHA-204(S) III MHA-106(S) III MHA-206(S) III	MHA-104(S) VI	MHA-102(S) II MHA-202(S) II	MHA-104(S) IV MHA-204(S) IV	MVA-12(S)	MVA-102(S)	MVA-104(S) MVA-106(S)	STR-900 STU-900 STR/U-900
巻取方式	横形					縦形			横形
自動巻込み有無	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
自動リール切替有無	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
自動サンプル採取有無	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
狭ピッチ端子	○	○	○	◎	◎	△	△	△	○
柔らかいワーク	○	○	○	◎	◎	△	△	△	○
硬いワーク	○	○	○	○	○	◎	◎	◎	○
一般的なワーク	◎	◎	◎	◎	◎	○	○	○	◎
幅広ワーク(幅40mm以上)	○	○	○	○	○	○	◎	◎	
センターキャリアワーク	○	○	○	○	○	◎	◎	◎	○
重量物対応									◎
高速ライン対応	◎	◎	◎	○	△	○	○	◎	◎
段取り時間短縮	◎	◎	◎	◎	◎	○	○	○	○
操作性	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
長時間自動運転	◎	◎	◎	○	◎	○	○	◎	◎
省スペース	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	△	◎
価格	○	○	○	◎	◎	◎	◎	△	△
掲載ページ	P.128	P.131	P.134	P.136	P.138	P.141	P.143	P.145	P.149

機種名	簡易巻取り装置 (MEシリーズ)				
	横形		縦形	可変	巻替え装置
	MEH-11 MEH-22	TM-1100B	MES-12/MEV-11/MEV-12/ MEV-22/MEV-226/MEV-24	MEF-11	MEH-22RU
巻取方式	横形		縦形	横/縦	横形
自動巻込み有無					
自動リール切替有無					
自動サンプル採取有無					
狭ピッチ端子	◎		△	◎	◎
柔らかいワーク	◎		△	◎	◎
硬いワーク	△	◎	◎	◎	○
一般的なワーク	◎		○	◎	◎
幅広ワーク(幅40mm以上)	○	◎	◎	◎	○
センターキャリアワーク	○		◎	◎	○
重量物対応		◎	○		
高速ライン対応	△		△	△	
段取り時間短縮					
操作性	△		△	△	
長時間自動運転					
省スペース					
価格	◎	○	◎	◎	
掲載ページ	P.152	P.154	P.155	P.158	P.160